

هدية العدد : قطار سمير : قاطرة + مقطورة من البلاستيك

السمير

العدد ٧٤٢ - ٢٨ يولية ١٩٧٠ - ٦٠ ملياً

حطة يابطة .. مشينا كثير
حطة يابطة .. كثير مشاوير
حطة يابطة .. خلاص ح نظير
حطة يابطة .. اسمى سمير



بريد مع أصدقائي



عزيزي سمير

انا طالب منقول الى الصف الثاني الثانوي ومشكلتي انني اريد ان التحق بالقسم الادبي ولكن والدي يصر على التحاقني بالقسم العلمي فماذا افعل؟
حسين محمد عبد التواب - البلينا الثانوية .

● صديقي العزيز حسين ، لاشك ان مشكلتك هذه يواجهها كثير من الاصدقاء وانني اقترح يا صديقي ان تبحث عن مجموع درجاتك في المواد العلمية ومجموع درجاتك في المواد الادبية وان تتناقش مع مدرسك في مدى نجاح امكانياتك في دراستك العلمية او الادبية وعلى ضوء هذا التحليل تحدد أي قسم تلتحق به وتحول اقناع والدك بناء على رأي مدرسك .

ردود قصيرة

● جمال عوض على دياب - كفر الشيخ سليم
يا صديقي العزيز ان الفوز في المسابقات يكون بالقرعة وان سمير لا يفضل صديقا على آخر واذا كان الحظ قد جانبك فيما مضى فقد يحالفك في المستقبل .

● أشرف محمد العاصي - مدينة رشيد .
نحن نشر أسماء الاصدقاء وعناوينهم وعليهم ان يتصلوا ببعضهم البعض .

● علاء الدين عبد الشكور - السيدة زينب
اقترح ان ترسم باستمرار وان تكون رسوماتك بالحبر الصيني وارسل لنا انتاجك لنشر الصالح منه .

● منذر أبو شعر - دمشق
السلحفاة أكثر الحيوانات الممعة .. اقترحك موضع بحث .

طرائف

كان جحا راكبا في القطار وبينما القطار يسير بسرعة هائلة وقعت فجأة عمامة جحا من فوق رأسه وسقطت من النافذة .. فخرج جحا من جيبه عشرة قروش ورماها وقال : اتبعيني في القطار الثاني !!

الصديق / معبد مصطفى الحسون سوريا



احمد فاروق



احمد ابراهيم



دريا فاروق



امل عبد الخالق



سامي حسين



عبد الناصر محمود



الغلاف بريشة :
نسليم



الديمي

مجلة اسبوعية تصدرها دار الهلال
رئيسة التحرير : جميلة كامل
سكرتير التحرير : رمسيس كامل

الاشتراك السنوي :

قيمة الاشتراك السنوي -
٥٢ عددا - في الجمهورية
العربية المتحدة وبلاد اتحاد
البريد العربي والافريقي ١٥٠
قرشا صاغا - في سائر انحاء
العالم ٨ دولارات او ٥٦
شلنا . والقيمة تسدد مقدما

لقسم الاشتراكات بدار الهلال:
في ج . ع . م . والسودان
بحوالة بريدية - في الخارج
بتحويل او بشيك مصرفي
قابل الصرف في ج . ع . م . -
والاسعار الموضحة اعلاه
بالبريد العادي - وتضاف
رسوم البريد الجوي والسجل
على الاسعار المحددة عند الطلب

أغنية لرغيف عيش

طحنا الطحين

عجنا العجين

عشان يطلع رغيف

ويشبع الضعيف

اطلع يا رغيف

اطلع مدور

م الفرن ع الدكاكين

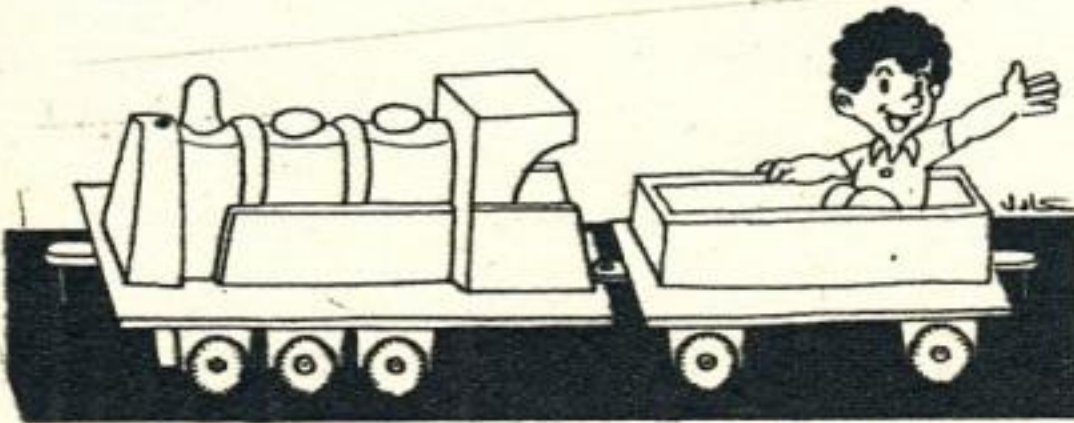
اطلع يا رغيف

أبيض منور ..

ويا كلك الملايين ..

ويشبع الجعائين

مجدى نجيب



قطار سمير

هدية
العدد

صديقي القاريء

مع هذا العدد هدية جديدة عبارة عن قاطرة ومقطورة من البلاستيك . تستطيع أن تلعب بهما وتجرحهما بعد أن تضع في المقطورة بعض اللعب الصغيرة أو تضعهما للزينة على مكتبك .. وبعض الاصدقاء يفضلون جمع العربات والقطارات في مجموعات يحتفظون بها .. ويمكنك أنت كذلك أن تبدأ هذه الهواية .. فتجمع قطارات من هذا النوع الذي نقدمه لك ..

والى اللقاء مع هدايا أخرى جديدة ..

سمير

تنته و رحلة

سمير
وتنته



قصة كاملة



المفاجآت

سيناريو: نجية حسين

رسوم: نسيم



سيناريو: ولييم الميري
رسم: صلاح عسكر

جوهرة العير بهادر



شك دندش في مجموعة من الاجانب تزور منطقة الفورية ، وخاصة بعد ان اختفى عالم ايطالي
ولرجمان اسمه فرج .. وتبع دندش احسد التراجمة ومعه اجنبي الى منزل مهجور ، ثم ابلغ الشرطة ...



قصة مسلسل



طبعاً
يا حضرة
المفتش!

مفتش أحم أثر للرجال يا دندش
إنت متأكد من البيت!

.. واستمر التفتيش ولكن بدون فائدة ..

يمكن يكون
مجرد
خدعة!

البيت خالي
تماماً
يا افتدم!

مفتش أحم
أشرف
البيت!

المنطقة كلها
ما فيها ش غير
البيت ده !!

أنا باقول
إنها
مجرد
خدعة
يأندش!

على العموم إحنا
ح نقيم حراسة
على البيت
ونبحث أمره مع
خبراء الآثار!

إحنا ح ننصرف ، وعاوز
حراسة من أربعة
جنود على البيت !



أنا غاوزك إنت وكرابية عندي
في المكعب ، إحنا عملنا نشرة عن
الترجمان ، وح نقوم بعملية عرض لكل التراجمة
المشكوك فيهم !!



وطلب المفتش شريف ، أحد أماندة الآثار الإسلامية
وبأله عن أهمية موقع البيت المرجور ...

الثابت تاريخيا أن قصر
الأمير بهادر يقع
في حي الغورية!



.. وبعد انتهاء هذه المقابلة هار كرابية
وَدَندش حسب الاتفاق ...

إحنا جمعنا عددا من التراجمة التي
تنطبق عليهم أوصاف الترجمان
إياه ، وح نقوم بعملية عرض!



بعيد جدا .. المنطقة
دي كانت خارج
القاهرة أيام المعاليك!

يعني البيت المهجور
ده اللي في الدراسة
بعيد عن مكان القصر!



وأعتقد يا كرابية ، إنك تقدر تذكره كويس!

دا أنا أفتر
أطلع منه من
وسيط مية!



وبدأت عملية العرض ...



خالد

ابن الصحراء



سيناريو صلاح حافظ
رسم محمد حاكم

تمسك خالد من خطف طائرة اسرائيلية ، وانقذ الفرقة المصرية ..
ثم اسرع ليمون الطائرة بالنزول من عربة بترول .. ولكن
العربة كان بها قنبلة زمنية ، وحاولت الفرقة المصرية الاتصال
بخالد .

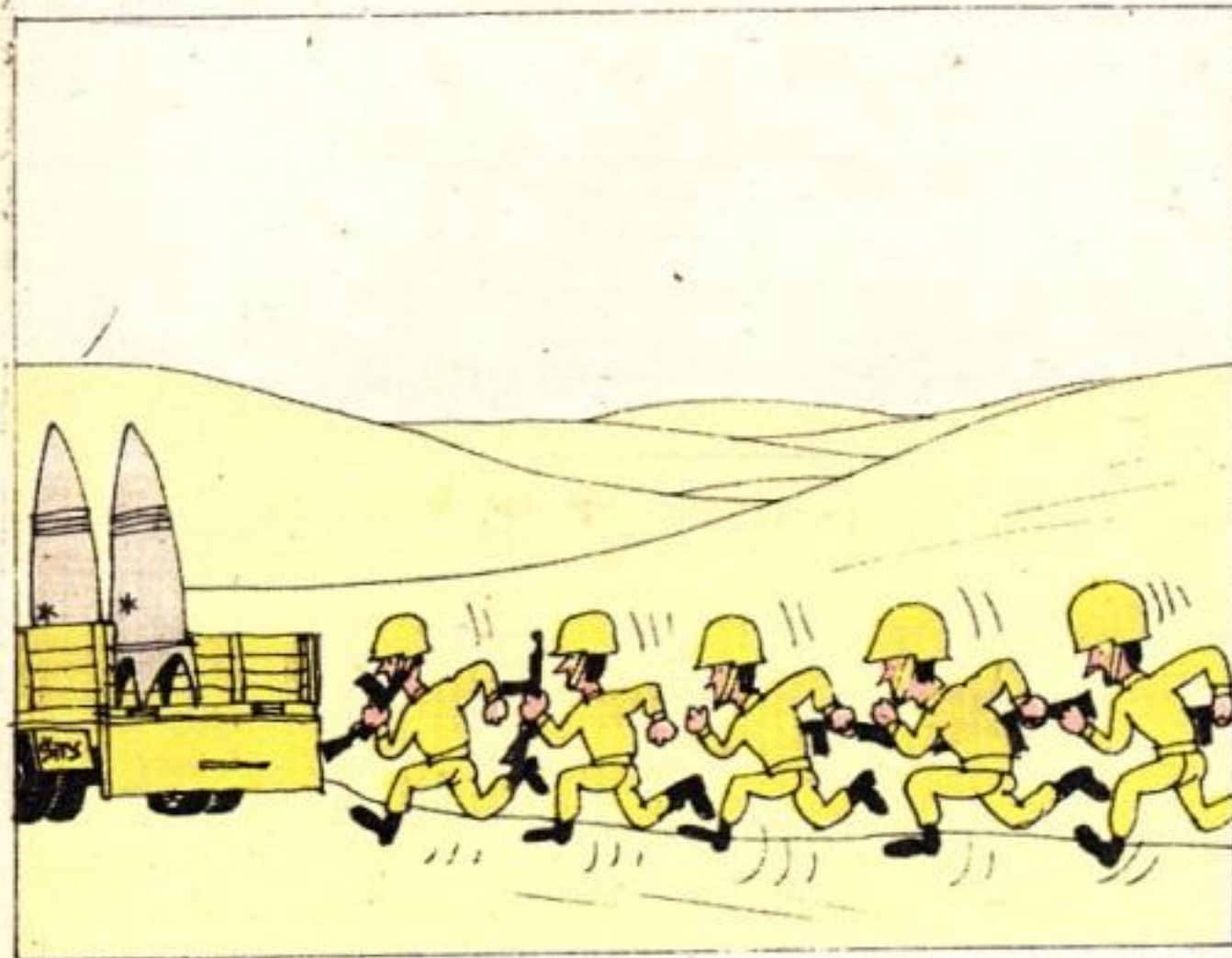
وفي نفس
الوقت ..

المجرم !
هرب منا !

أيها الجنود .. بالخطوة
السريعة نحو اللوى !



سنخاطب قيادتنا من
لاسكى السيارة ، ونأسر
هذا المجرم فى الجو !



اللوى انفجر !

تبقى القنبلة سليمة !
أمال انا خربت ليه !



البقية العدد القادم



جاسر و سر



مغامرة بوليسية



آلو... أنا والاس، فيه واحد اتصل بى فى التليفون، وعاوز يقابلنى الساعة ٩ خارج المدينة!



وبعد ظهر اليوم التالى فى مقر الجريمة

تليفون
علشانك يا جاسر!
شكراً!



حدد موعد مع شريكك، ووح نجل حسابنا على إن جاسر يحضر المظاهرة دى، ونحاول نأخره بضع دقائق تكفى لإتمام ضربتنا الأخيرة!



وح نفذ خطتنا بمساعدة صديقتنا جاسر!



وفى الساعة التاسعة مساءً

أنا فتربت من المكان!



لازم تروح ياسيد 'والاس'، وأنا كآكون هناك!



علشان إيه؟
بيقول علشان يكمنى فى موضوع 'رامى' ونصحنى إبنى آجى لوحدى!



وأدققت جاسر سيارته بينما اندفعت سيارة أخرى منطلقة بأقصى سرعتها...



ياه! دول ضربوا العجلة!



يا ترى ح اوصل فى الميعاد المناسب قبل ما حاجة تحصل؟!!



ووصل إلى المكان فى الساعة التاسعة والرابع ...



واستبدل جاسر العجلة بأخرى

الطائرة المحترقة

فشل جاسر في أن يثبت براءة
صديقه «رامي» في المحكمة،
وبدأ يحاول بطرق أخرى أن
يبرئه «راميه» وفي يوم اتصل به
«والاس» تليفونيا ..



ثمن الخيانة



سيناريو: سمير عبد الباقي
رسوم: اسماعيل دياب

كانت جيوش الصليبيين الأولى قد اجتاحت سرهول الأناضول وهاضمت
أنطاكية المنيعة واستخدموا كلاً من السلوقيين ياغي سيبان - بأمره ملك حمص
والموصل - وبمساعدة من استطاعت المدينة الصمود لولا أن هدرت هذه الخيانة



لا بد أنه
في طريقه
إلى الحاكم!

ما الخبر! إن
هذا الفارس
موصلي!



لقد وصل الصليبيون
إلى مرج دابق!

نستطيع البقاء بفضل
هذه الإمدادات
عاماً كاملاً!

قصة كاملة



وكيف سندبر المؤن
لكل هذه الجيوش؟

عندنا مؤونه عام..
لو أحسن استخدامها!



وسلم الفارس رسالة إلى الحاكم...

إننا نقدر موقف سيدك..!
فمخير الموصل مرتبط بمصيرنا
وعدونا واحد!



وفي منزلك فيروز.. يظن ياغي سيبان أنني سأسلم

ما عندي من المؤن؟ سيأتي الوقت
الذي أبيع فيه حبة
القمح بجمهرة!



وخرج منادي الحاكم إلى المدينة...

كل العثوث تسلم إلى البيت الكبير
وسيجرى توزيعها بنظام.. حتى
تستطيع المدينة الصمود!

وأبقت زوجة فيروز الحاكم بموقف زوجها..



إن هذه خيانة.. ولولم يكن صديقي لقتلته؟

صاهر المون
يا مولاي
وسامحه؟

وأحضر الحراس "فيروز" الى الملك..



إن الدروع التي تصنعها تغفر لك فعلتك .. اذهب الآن الى مكانك في البرج ... فمصلحة المدينة فوق كل شيء.

وفي الليل .. في معسكر الصليبيين ...



وفي خيمة "بوهيمون" قائد الصليبيين ..



أتركاه؟ إنه صديق تفضل يا فيروز! لقد وصلت رسالتك؟

لقد أذلني يا غي سيان .. واستولى على أموالك؟

سنعوضك عن كل شيء وقد نجعلك حاكم المدينة؟

ونحن عند اتفاقنا.. وسنتظر إشارتك.. وسنعرف أن الأبواب قد فتحت... ولكن لا تنس أن ترفع رايي على البرج الذي تدافع عنه حتى يضعف الجنود إذا رأوها...



وذهب "فيروز" ...

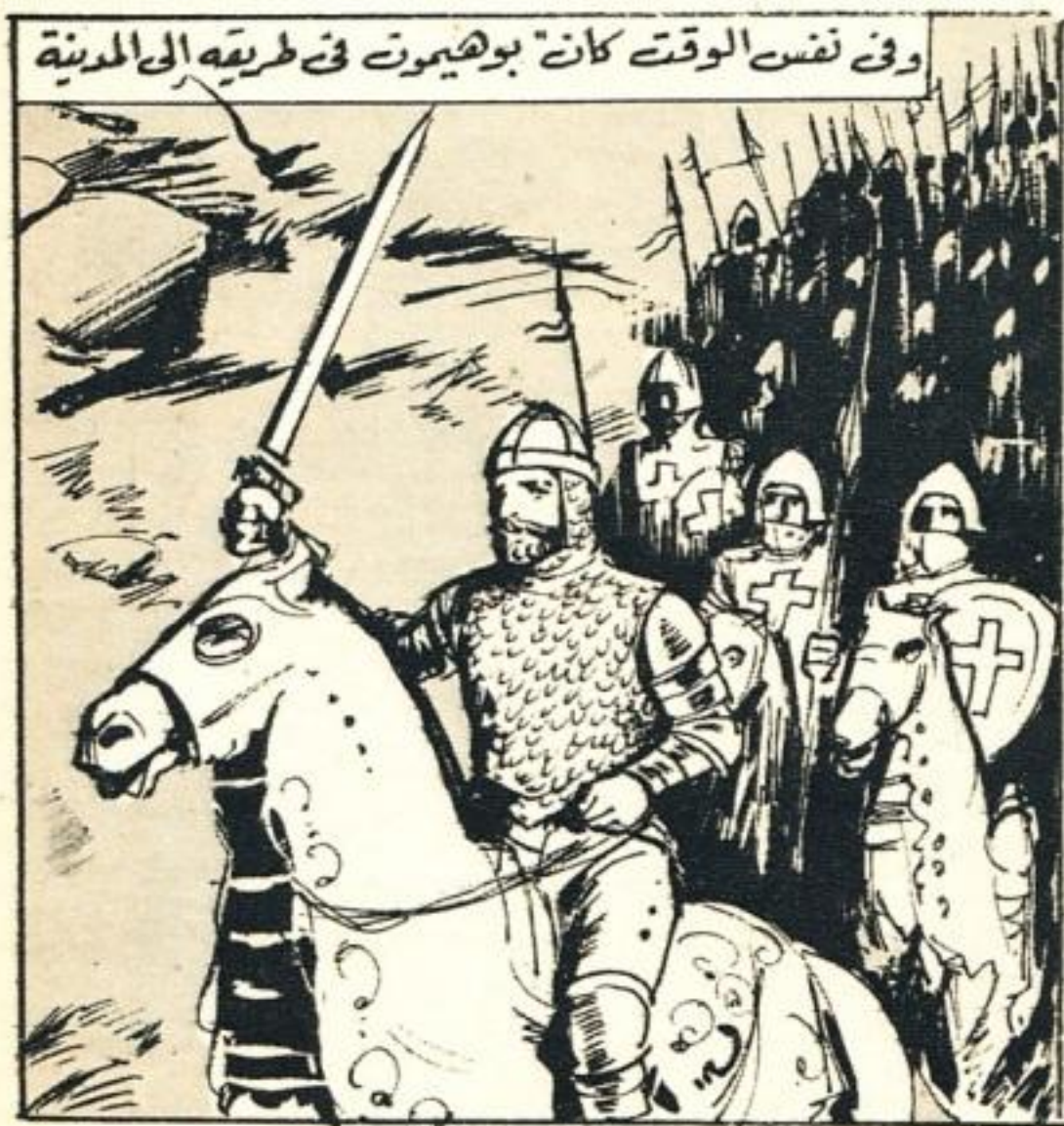


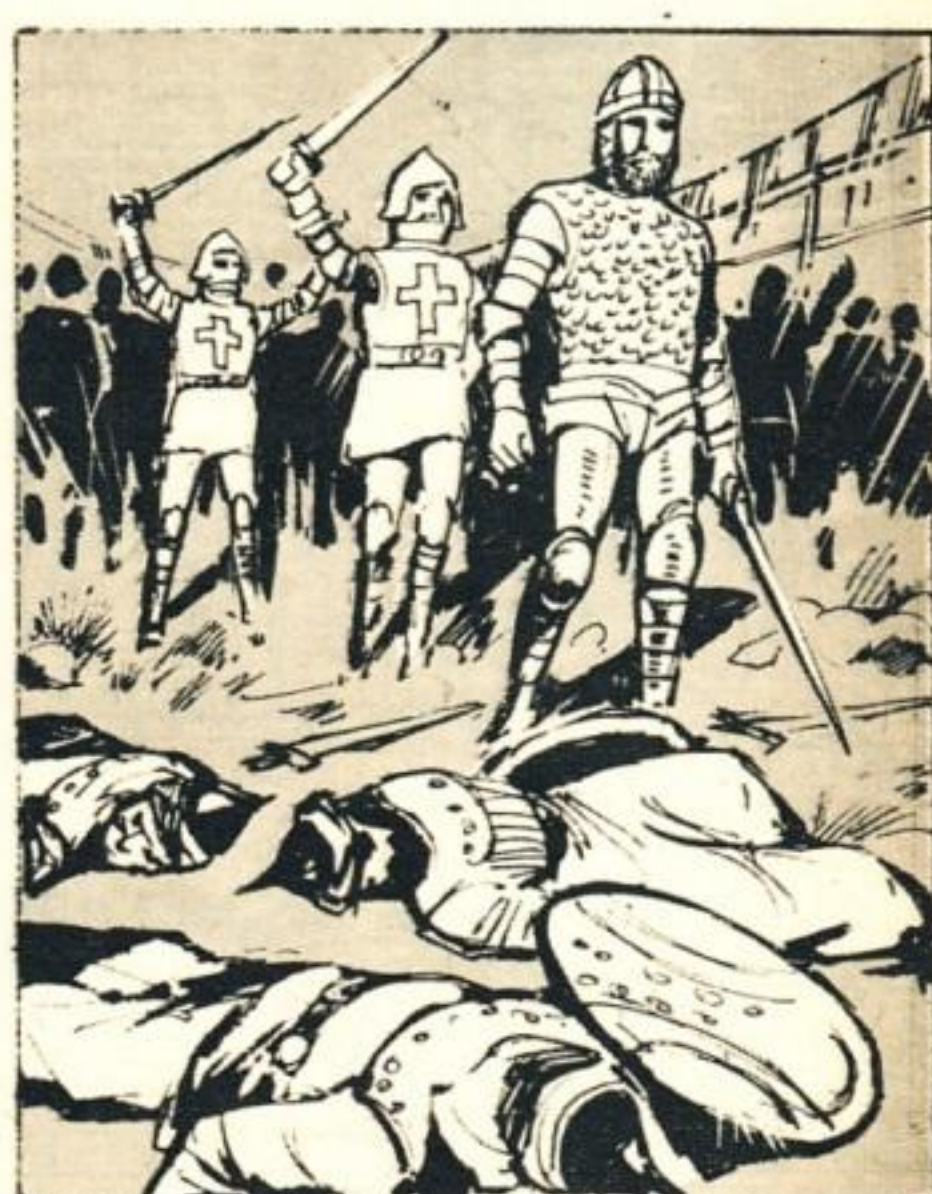
هل أنت مطمئن له؟

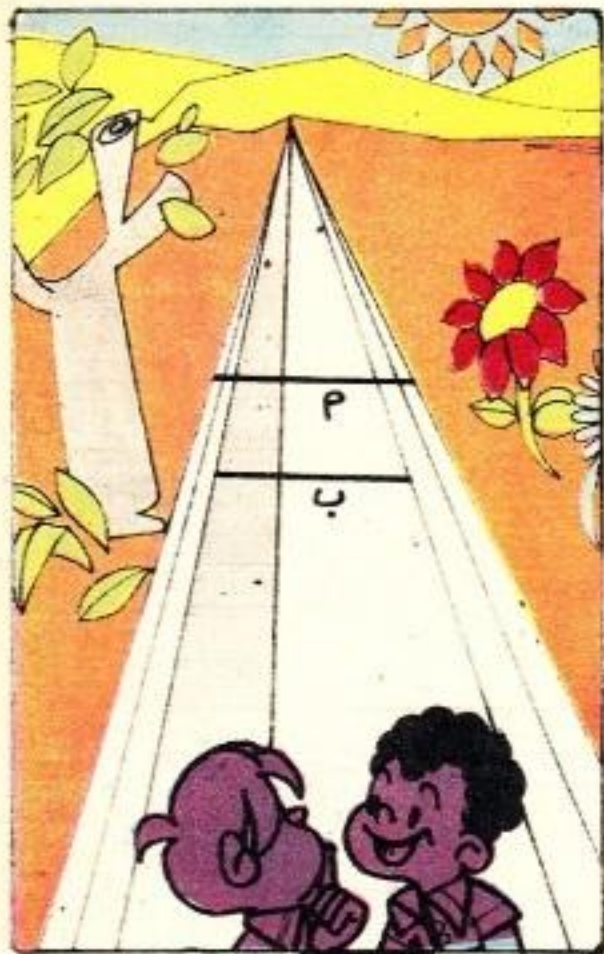
جدا .. فعن يبحث عن مصلحة الخاصة في هذه الظروف يفضل أن يرتقى في أحضاننا..

استعدوا غدا عند منتصف الليل.. أما أنت يا فيروز فسوف نكافئك؟

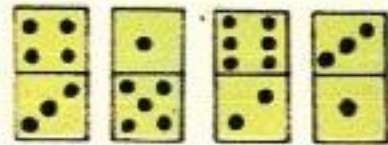








أيهما
أطول
الخط P
أو
الخط C



أمامك ع قطع
من الدومينو
والمطلوب تنسيقها
بحيث تحصل على
المجموع 9
بالطول و 6 العرض

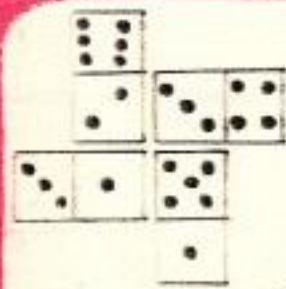
جراوى



وضعت هذه
الحيوانات خطأ على
هذه الخريطة
ضع رقم كل حيوان
في مكانه على القارة
الصحيحة داخل الدائرة

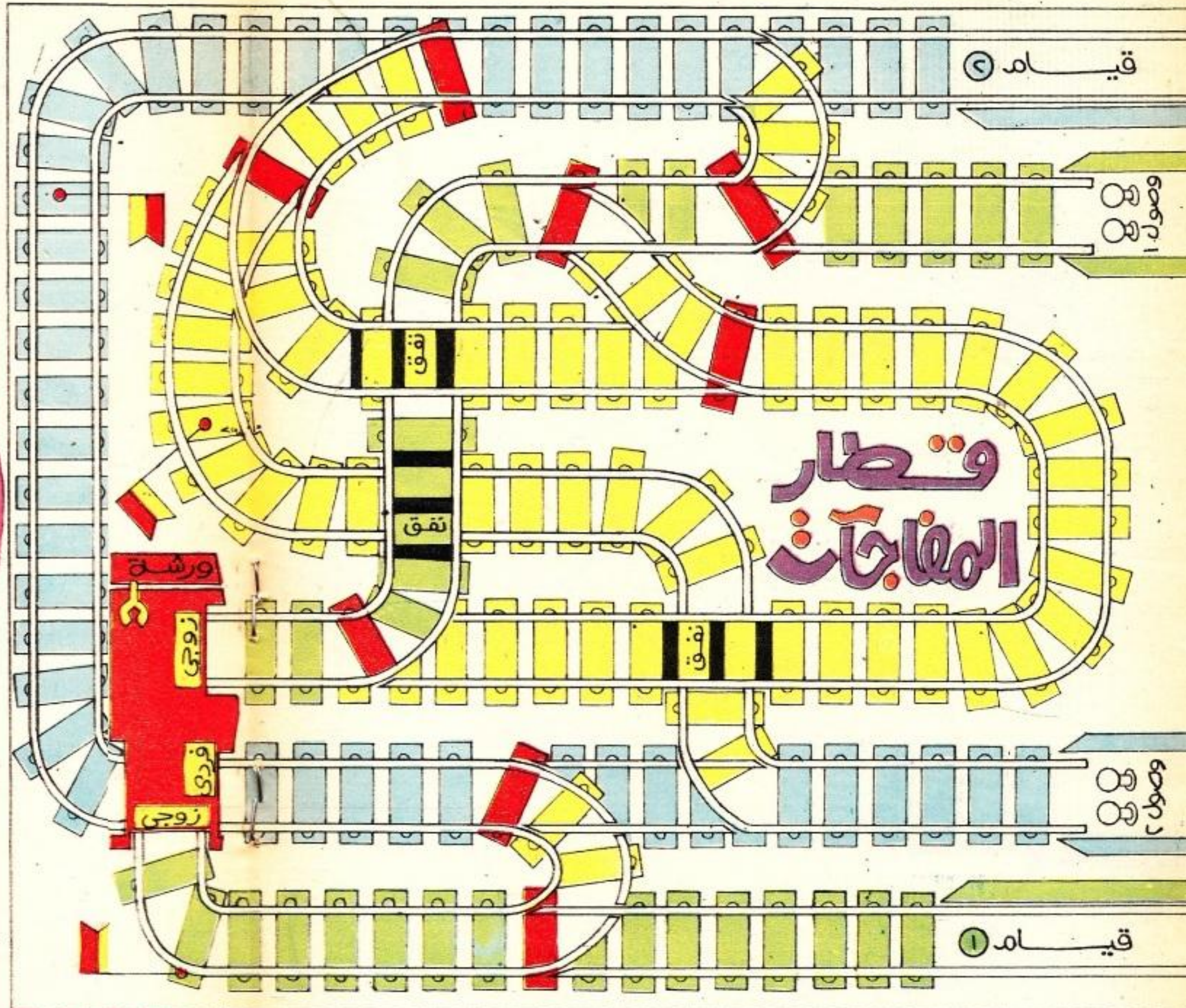


هل تستطيع معرفة ماركات هذه السيارات وفي أي بلد تصنع ؟



توقع كذا
3
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

3 قطع



قيام ٥

وصول ١

قطار
المفاجآت

نفق

نفق

نفق

ورشة

زوجي

فردى

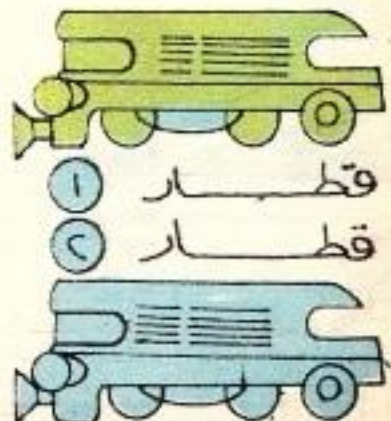
زوجي

وصول ٢

قيام ١

شخ السباق

فمن حول القطارين الأخضر والأزرق واجعلها فيشبين للعب
● يلق كل قطار في محطة القيام الخاصة به وبغرفة زهر يتحرك القطاران على العنان
● الطريق الرئيسي للقطار (١) هو المسار المقعد باللون الأخضر (٢) هو المسار الرئيسي للقطار
● إذا وقف قطار في المحطة العدد على خانة حمراء فيجعل عليه تغيير طريقه إلى طريق فردي
● إذا وقف على خانة بها إشارة على شكل علم (أحمر وأسفر) فعليه التمسار دورين بدون لعب
● إذا دخل القطار ورشة التأسيس ينتظر دورا وبعد الدور يرمي الزهر... فإذا كان الرقم فرديا فيخرج من باب (فردى) وإذا كان الرقم زوجيا فيخرج من باب (زوجى)
● لا يصبح أن يتحرك القطار إلى الخلف... وإذا بدأ ولقد تلا على خانة حمراء تجبره على التمسار للخلف... في هذه الحالة يلق القطار عندها كأنها خانة عادية...
● الفائر هو من يصل قطاره إلى محطة الوصول قبل الآخر. ملحوظة: توجد خانات مغلقة حولها بالأسود وهذه تعتبر مكانا للتلقي ويمكن المرور عليها بدون صمودات



أخلاق

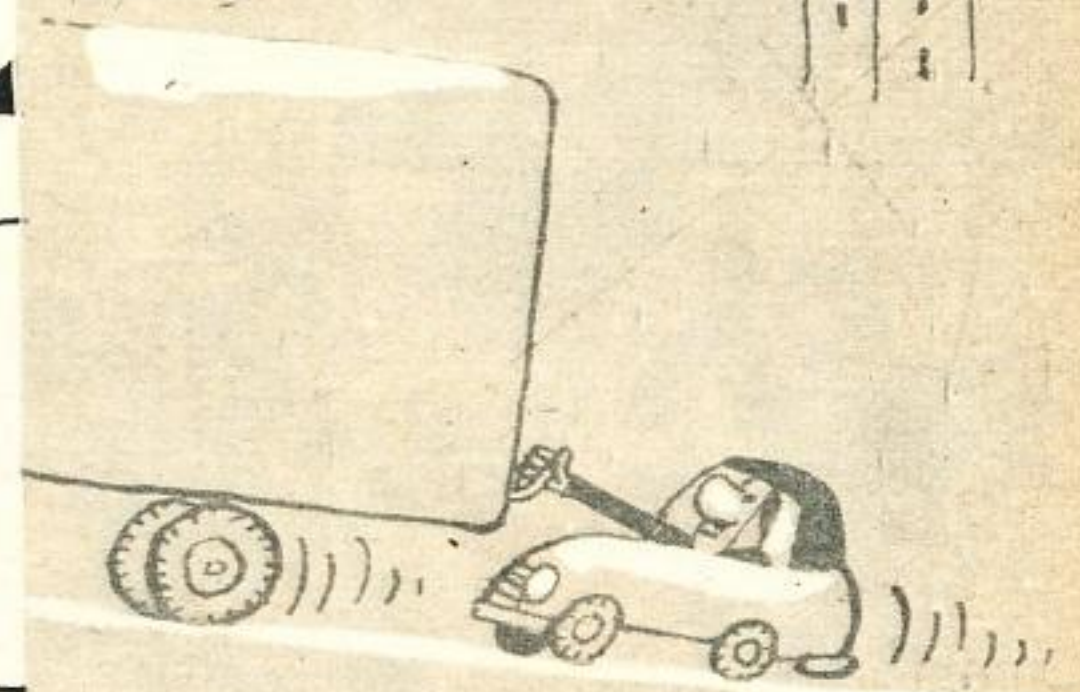
مع
خايز



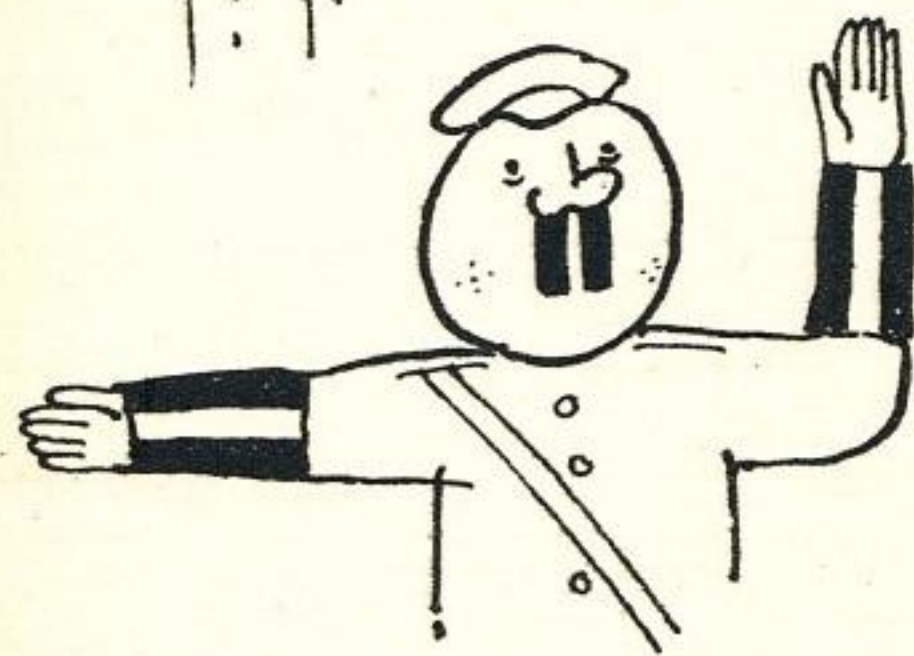
سياقة مدير البنك !



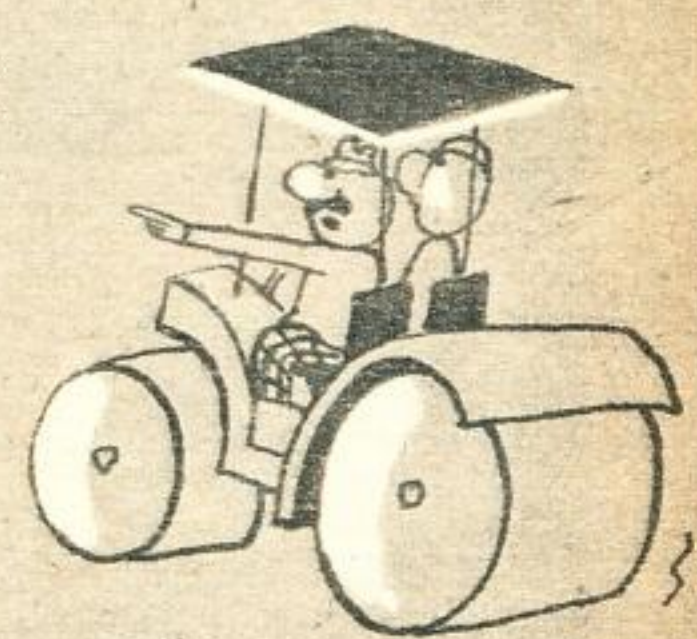
بدون كلام !



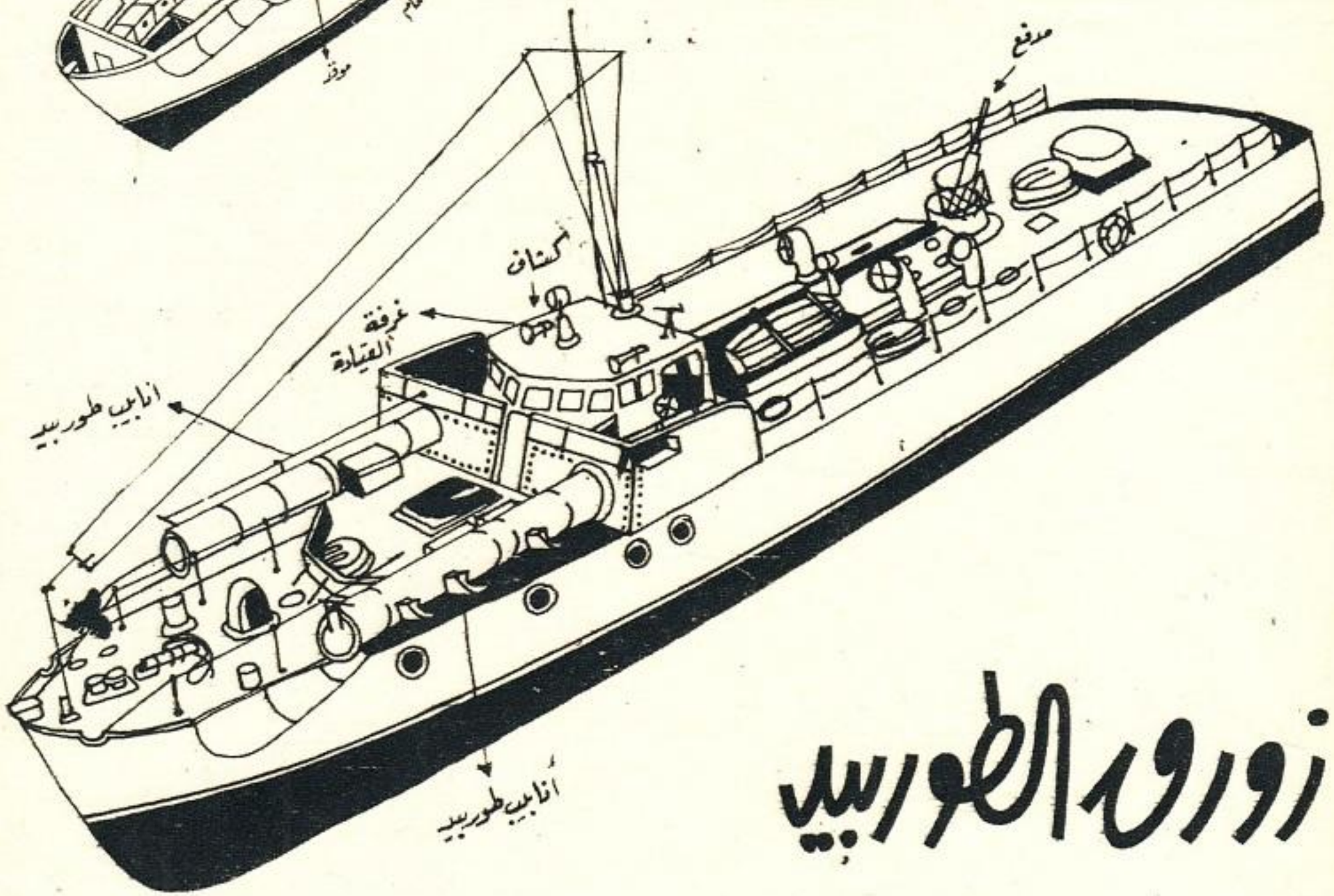
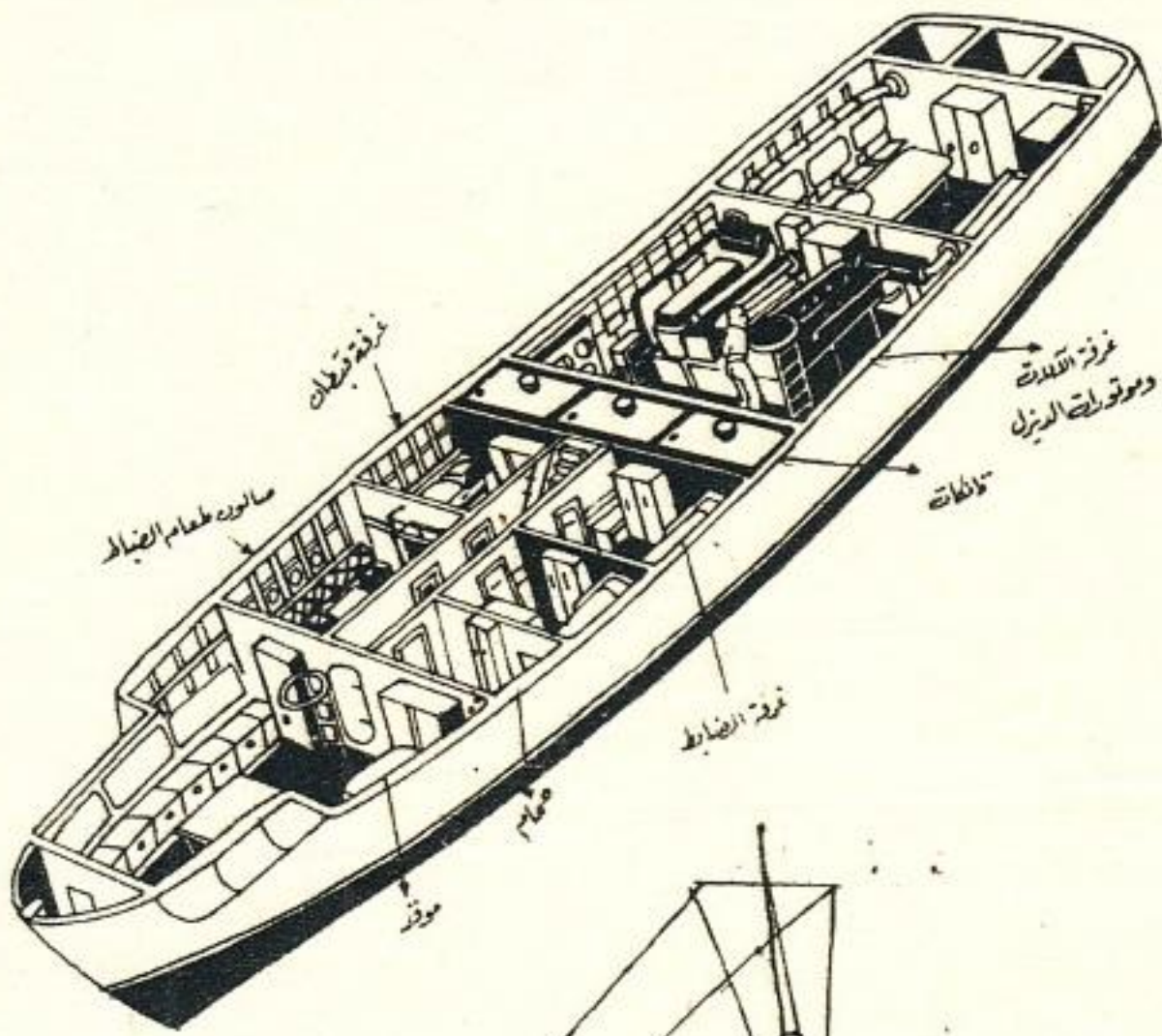
بدون كلام !!



انسجام !



السلامة لزميله : أنا رايد طول عمري
أهترم التعليمات !



زور و الحوری

خاصة تختلف طبقا لانتاج كل دولة،
هذه المواصفات تتضمن اختلافات في
الطول والعرض والفاصل ومقدار
الازاحة المائية والسرعة القصوى ..
ومتوسط طول زورق الطوربيد ٨٠
قدما والعرض ٢٠ قدما والفاصل ٦
أقدام والتسليح من ٣ : ٤ مسدافع
مضادة للطائرات ومن ٢ : ٣ أنابيب
طوربيد ...

زورق الطوربيد من القطع البحرية الهامة المستخدمة ضمن الاساطيل المحاربة وقد كان له دور خلال الحربين العالميتين الاولى والثانية في مهاجمة المدمرات والسفن وحاملات الطائرات ويحتاج طاقمه الى كفاءة عالية في التدريب ودقة التصويب لتدمير الاهداف ويتميز زورق الطوربيد بالسرعة العالية جداً وتسلحه يشمل الدفاع عن نفسه ضد الطائرات المعادية ...

وکل زورق طور بید له مواصفات

قصة من إفريقيا

العنكبوت والاسد

يسلو ان الحظ كان
مبتسما للعنكبوت في ذلك
اليوم ، فقد استطاع ان
يحصل من البحيرة على
صيد كبير من السمك .
وبدا العنكبوت يتهاى لآتلة
دسمة فاخذ يجمع الحطب
من هنا وهناك ليوقد نارا
يشوى عليها السمك ،
ولكن ريحة الشواء اللذيذة
أخذت تنصاعد في الجو
فجذبت انتباه اسد
ضخم في الغابة . ووصل
الاسد الى مكان الوليمة التي
اعدها العنكبوت لنفسه في
اللحظة التي كان يهم فيها
بوضع أول قطعة من

السمك في فمه . وبالطبع اخذ الاسد يلتهم السمك
الواحدة تلو الاخرى والعنكبوت المسكين يكاد
يموت جوعا وغيظا وهو يرى صيده الثمين يختفي امام
عينيه . كان حزينا حتى تساقطت الدموع من عينيه
وفي هذه اللحظة طار امامهما طائر وهو يفرد
كوكوكو فنظر العنكبوت اليه وقال . . ليس غريبا ان
اسمع انك أنت ايضا قد انكرت اننى صنعت لك
ريشا منقطا . . !!

فسأل الاسد العنكبوت متعجبا . . . هل صنعت
حقا ريشا منقطا لهذا الطائر . . كم اود ان يكون
لي جلد منقط . . . هل تستطيع ان تصنعه لي ايها
العنكبوت ؟

واغمض العنكبوت احدى عينيه كأنه يفكر ثم قال
. . . هذا امر صعب انه يكلف جهدا كبيرا ولكن
يبدو ان الفكرة قد استهوتته فاخذ يرفع رجله
ويقول . . . لا عليك ايها العنكبوت افعل وسوف
اذلل لك كل شيء صعب .

شعر العنكبوت بسعادة شديدة لانه استطاع
بسهولة ان يخدع الاسد . . وقال له لكي احقق لك
هذه الرغبة عليك ان تعضراولا بقرة كبيرة من الغابة
. . ولم يكذ يستمع الاسد الى طلب العنكبوت حتى
دلف سريعا الى القسابة وبخفة عاد بعد قليل ومعه
بقرة سمينة

قال العنكبوت للاسد : اننا في حاجة الان الى ان
نسلخ جلد هذه البقرة ثم نقطعه سيورا كثيرة كالجمال
. . وبسرعة هجم الاسد بانياه العادة على جلد البقرة
واخذ يمزقه الى الاجبال الجلدية المطلوبة . . .
ثم نظر الى العنكبوت وقال له ماذا يمكن ان
افعله بعد ذلك ؟ قال العنكبوت عليك ان تبحث
على اكثر الاشجار صلابة في الغابة . . .
ولما جاء الاسد بعد ان وجد شجرة ذات جذع قوى
قال له العنكبوت . . . استلق تحت جذع هذه
الشجرة وساربطك بهذه الجبال الجلدية الى جذع
الشجرة . . واعلم انه كلما كنت مربوطا بشدة كانت
النتيجة احسن . .

وجلس الاسد المبيط عند الشجرة واستسلم
للعنكبوت كي يربط وثاقه الى الشجرة واخذ يقول
للعنكبوت انه لا يزال يستطيع ان يعرك قدمه
فيعمل العنكبوت على شد وثاقه بقوة في هذه
التاحية وهكذا حتى نجح في ان يقيد الاسد تماما . . .
وهنا لم يستطع العنكبوت ان يكتم سروره لنجاحه في
التغلب على الاسد رغم قوته ثم امسك بقطعة من
العدن وحماها على النار حتى احمر لونها ثم اخذ
يكوى الاسد الذي يزار متألما والعنكبوت يقول له



تقديم : ماما جميلة

اننى ارجو ذلك لانه لو
كان صحيحا فسوف تندم
كهما ندم كثير من
الحيوانات واعلم اننى من
الآن اصبحت ملكا على
الحيوانات .. وجرى الاسد
باسرع ما يمكن ان تحمله
قدماه من قوة ومن ذلك
اليوم اصبحت العنكبوت
هو ملك الحيوانات ولم
يجرؤ أحد على معارضته

« خذ هذه جزاء السمكة البلطي التي اكلتها ...
وهذه أيضا جزاء سمكتي الدنيس والثعبان اللتين
التهمتها ... وهكذا استمر يكوى الاسد ويترك
علامات حمراء مستديرة فوق جلد الاسد كله .
ويقول له « الان قد اصبحت جلدك منقطا كالطائر
الجميل الذي رأيته ولكنك يا سيدى الاسد تكون
مخطئا لو اعتقدت اننى سافك وثاقل وترته
ومشى ... »

اما الاسد فقد حاول جهده ان يفك قيوده دون
جدوى وفي هذه اللحظة سمع صوت نملة تسير فوق
اوراق الشجرة الجافة فنادى عليها الاسد متوسلا:
ساعدنى أيتها النملة .. أرجوك ! فنظرت اليه
النملة متعجبة وقالت له : ماذا يمكن ان تفعله
نملة صغيرة من أجلك ؟ ... قال لها الاسد ان لك
فكا قويا يمكنك ان تاكلي هذه الحبال .. وقالت له
النملة سوف تلتهمنى بعد ان تنال حريتك . قال
لها وهل يصح ان ارد الحسنة بالسيئة ...

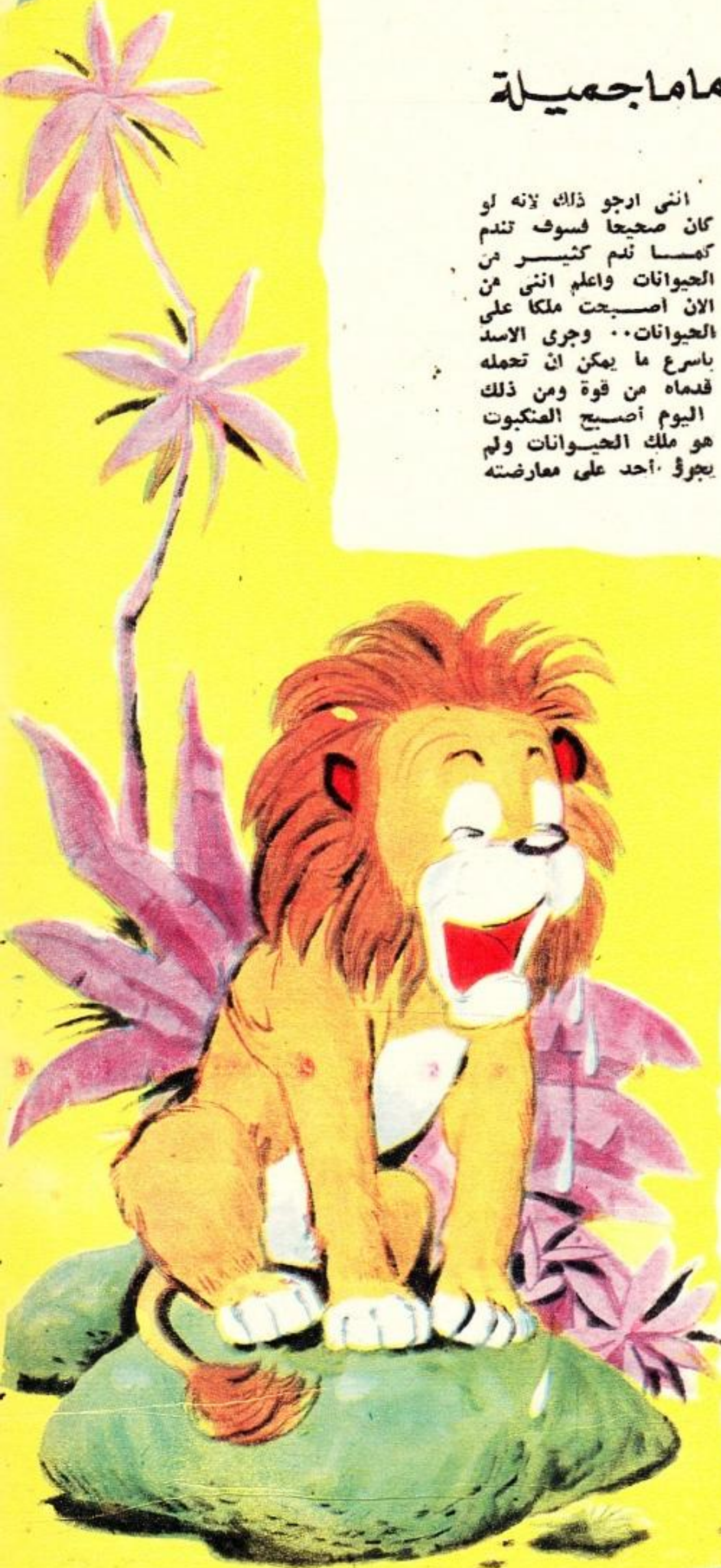
ولكن النملة الطيبة ساعدت الاسد واكملت
الحبال وفكت وثاق الاسد، واخذ الاسد يترنج وهو
لا يقوى على الوقوف وانتهزت النملة هذه
الفرصة وجرت قبل ان يفوق ويتنبه لها فيلتهمها
ومضت ايام استطاع بعدها الاسد ان يستعيد
قوته ولكنه اصر على ضرورة الاخذ بثأره من العنكبوت
واخذ يدور فى الغابة باحثا عن هذا العنكبوت
الدهيئة الذى غرر به واخيرا قابل غزالا وسالها
عن العنكبوت ...

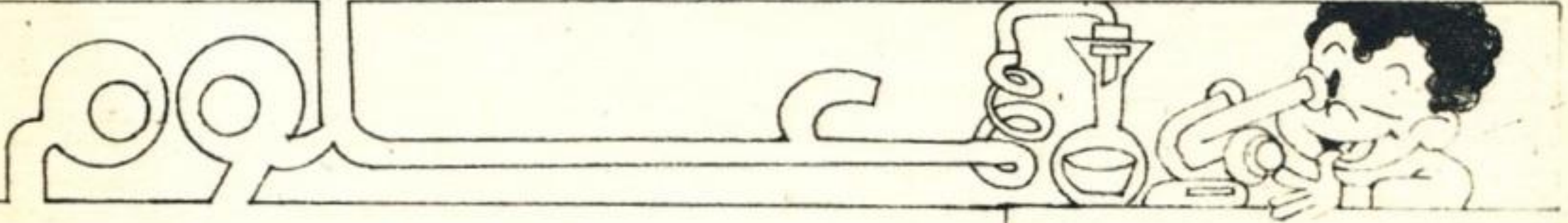
فقالت الغزالة للاسد وهي ترتعد .. لقد قابلت
هذا العنكبوت يا سيدى الاسد وقد أشار بيده الى
واصبحت كما تروانى فوجدت نفسى قد هزلت
واصبحت نحيفة بهذا الشكل. اننى لا اعرف الكثير
عن هذا العنكبوت ولكن الشئ الوحيد المؤكد عنه
انه يملك قوة سحرية ، فعندما يرفع يديه ويشير
بهما الى خصمه يتضاءل في الحال

وخاف الاسد ولم يكن يعلم ان العنكبوت يمثل
هذه القدرة التي حدثته بها الغزالة وكانت هذه هي
اللعبة الثانية التي لعبها العنكبوت على الاسد
فلم تكن هذه الغزالة حقيقية بل كان العنكبوت
مختبئا في جلد الغزالة وكان هو الذى أجرى
الحديث مع الاسد .

وبعد قليل خرج العنكبوت من جلد الغزالة
وقال للاسد .

لقد سمعت انك تبحث عني .. هل هذا صحيح
.. ولكن الاسد ما أن رأى العنكبوت حتى ركم على
الارض وقال .. لا ليس هذا صحيحا .





أحداث قطار في العالم

أخبار وطرائف علمية

بذلة لا تحترق في النار
صمم علماء النسيج بذلة تتحمل الحرارة حتى درجة ٢٠٢٤ درجة مئوية . ويمكن للأبسها ان يجلس وسط النار دون ان يحس بحرارتها . خيوط البذلة من الياف الزجاج . وصنعت خصيصا لرجال المطافئ .

الزورق الطائر

استطاع العلماء في الاتحاد السوفيتي صنع زورق طائر له أجنحة تحت الماء . يتحرك فوق وسائد هوائية ويمكنه السير في البرك والأنهار الضحلة « قليلة العمق » بسرعة ١٠ كيلو متر في الساعة ويتسع لثلاثة ركاب .

بنادق تطلق مسامير

في بريطانيا لا يدقون المسامير بالشواكش ، وإنما يستعملون في ذلك بنادق تطلق المسامير وتثبتها بدقة وقوة وذلك يساعد على استكمال مد شبكات الكهرباء والتليفونات في وقت قصير . وتضمن سلامة العاملين في هذه المهنة

سمك السالمون

لا تظن أن هذا غريب أو لأول . انه بيض سمك السالمون وهذا البيض سوف يلقي في أحد مراكز توليد سمك السالمون الممتاز في منطقة لتربية الاسماك بشمال الاتحاد السوفيتي .



بدأت القطارات تظهر وتسير على القضبان منذ ١٤٠ سنة ، ومن ذلك التاريخ وحتى الآن والمخترعون يتقدمون بها يوما بعد يوم وذلك لمواجهة السفر بالطائرات . ولمحاولة جذب المسافرين الى القطارات بدلا من الطائرات . ولذلك أصبح مخترعو القطارات يحاولون أن تكون أكثر راحة وأكثر سرعة .

وفي إنجلترا ، وفي عام ١٩٦٦ بدأت مصلحة السكك الحديدية تقدم قطارا أطلقت عليه اسم أ . ب . ت . وهو قطار حديث جدا . يبدو لأول نظرة انه يشبه قطار الديزل العادي . ولكنه في الحقيقة يختلف كثيرا ، فهو يزن حوالي نصف قطار الديزل مع انه يحمل نفس عدد المسافرين وذلك ليكون خفيفا كالطائرة ، كما أن محركه أيضا يسير ببنززين الطائرات .

وهكذا توصلوا الى أن يسير هذا القطار بسرعة تتراوح بين ١٥٠ ، ٢٠٠ ميل في الساعة .

الهدوء والسرعة

انظر الى الصورة الصغيرة تر الطريقة التي يسير عليها القطار عندما يصل الى منحنى . وهذه الطريقة لا تجعل المسافر يشعر بأي تعب . فالقطار يعود الى وضعه الطبيعي بعد أن يعبر المنحنى في منتهى الهدوء . وليس هذا فقط هو التقدم في قطار أ . ب . ت . ولكن هناك أفكارا جديدة ستنفذ ليصبح أكثر راحة . مثلا سيزود بنوافذ مزدوجة لمنع الصوت من دخول القطار ، ليتحدث شخصان معا بدون أن يزعجهما أي صوت خارج مكانهما .

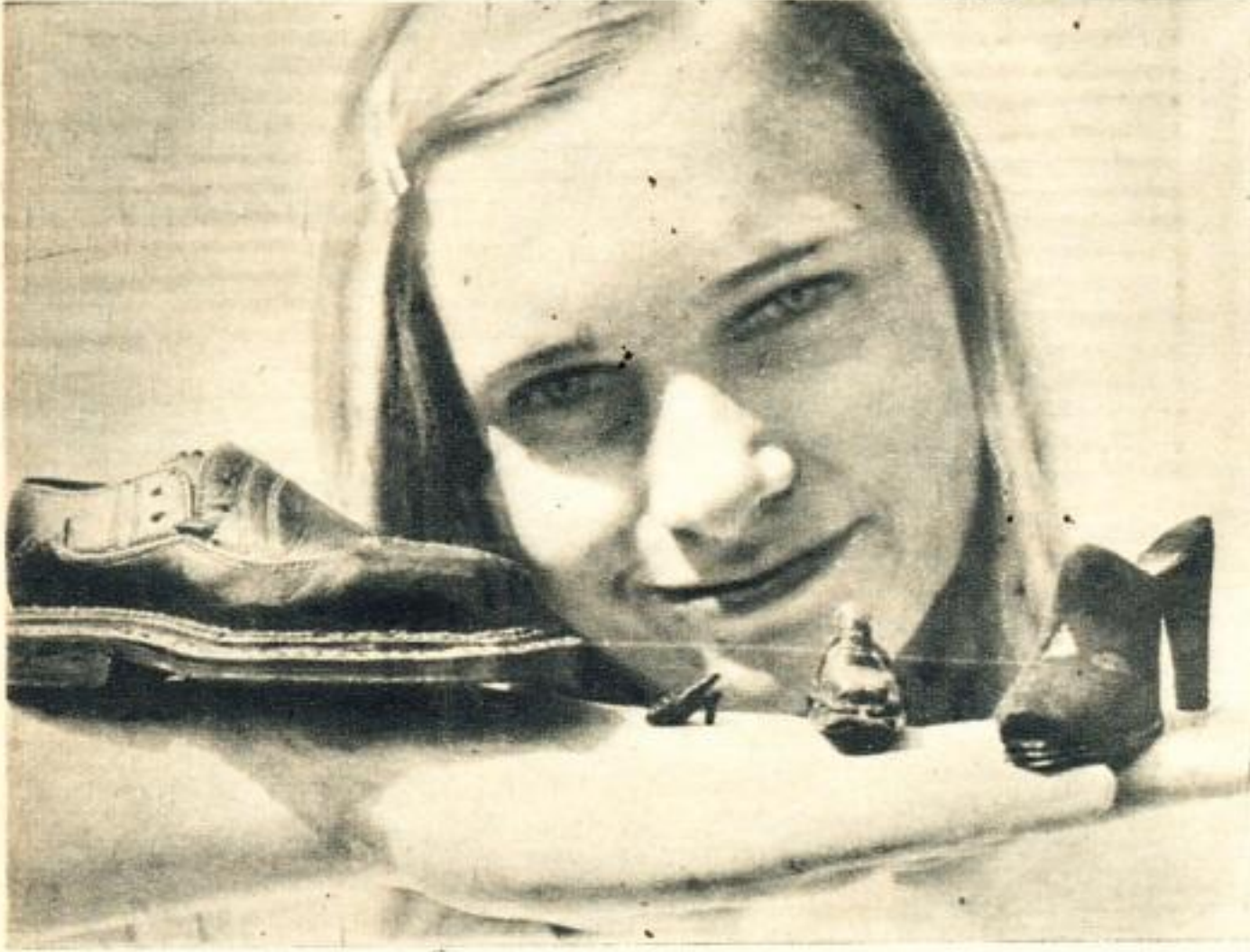
كما ستصمم له مقاعد أكثر راحة . وتكييف هواء . وكل ذلك ليقرب القطار من سرعته وراحته من الطائرات .

كما ستصمم له قضبان خاصة تتلاءم مع سرعته . وستوضع أمام السائق الذي يسير بسرعة ٢٠٠ ميل في الساعة عقول إلكترونية تزوده بكل التعليمات التي يحتاج إليها ، كالسرعة والإشارات والمحطات . وأجهزة الإنذار وخلافه .

وهكذا لا يتوقف العلم عند أية حدود . ولكنه يتقدم دائما .



الأكبر والأصغر



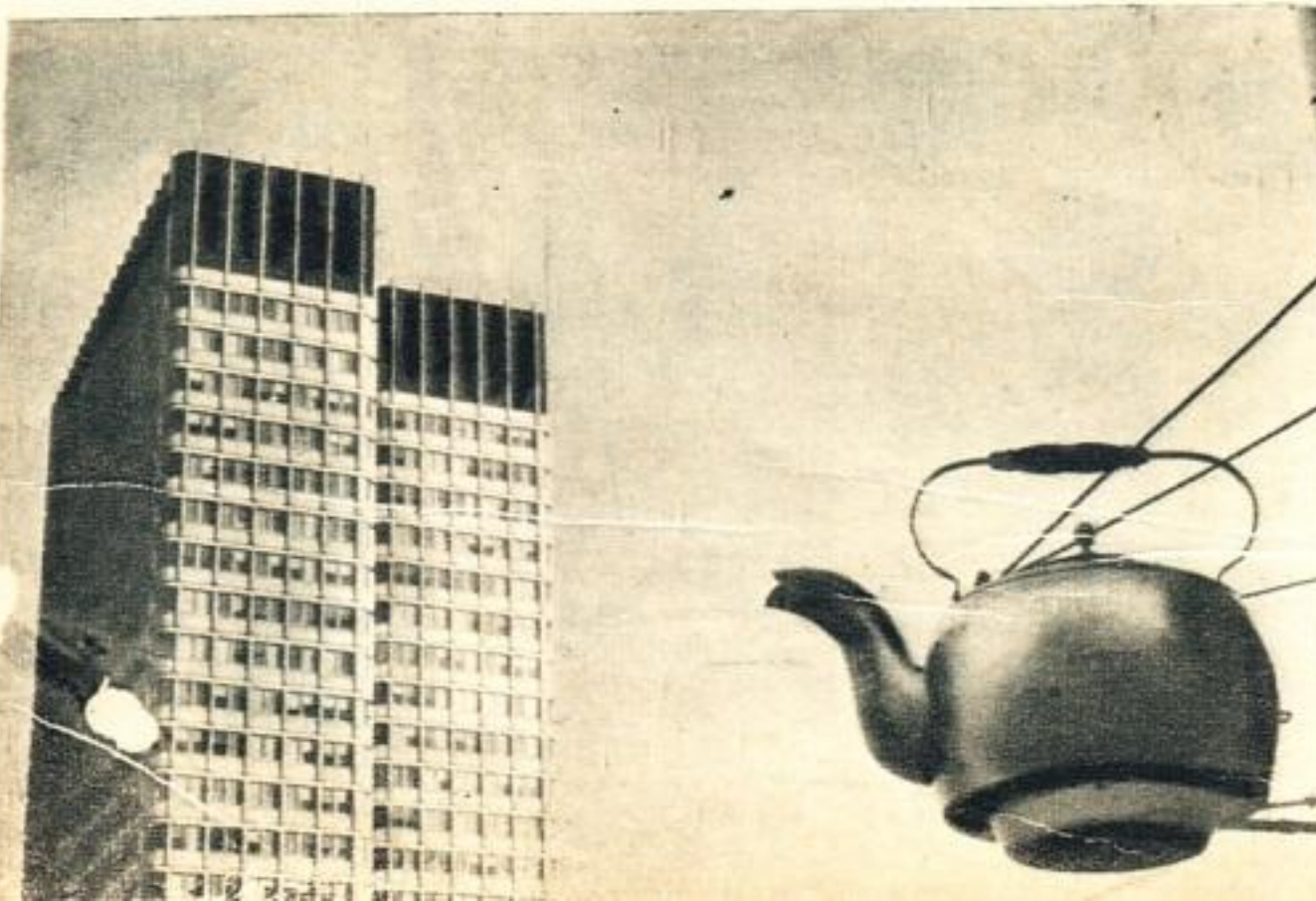
● هذه هي اصغر احذية في العالم تحملها على يدها هذه الفتاة والاحذية من صنع عامل الماني من فرانكفورت

● وهذه صورة اصغر «موتور» في العالم ويقوم بصنعه كارل ليبل من مدينة ميونيخ بسويسرا وهو يقول ان الموضوع بدأ كتنسيلية ولكنه الان يصنع موتورات تعمل حقا مثل اي موتور ولكنها صغيرة ودقيقة حتى ان حجمها لا يزيد على كف اليد .

● هذا الرجل هو أكبر رجل في العالم فهو شيخ العمرين ويقال أن عمره لا يقل عن ١٨٠ سنة وهو يعيش في قرية هانيبار بأيران واسمه محمد عبود .

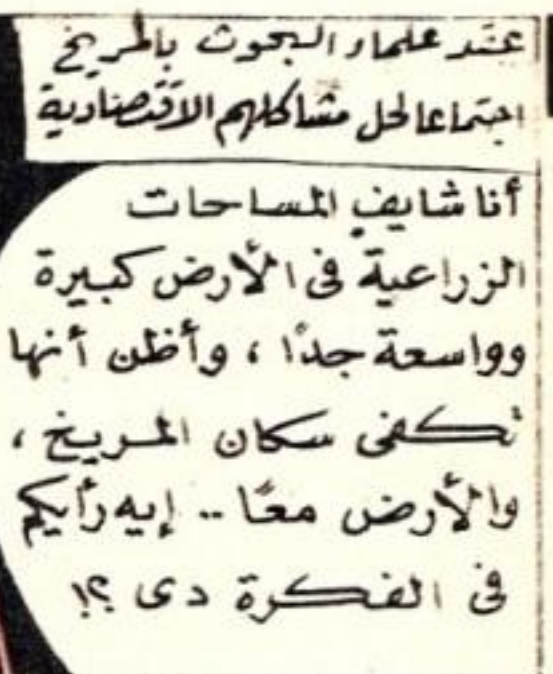
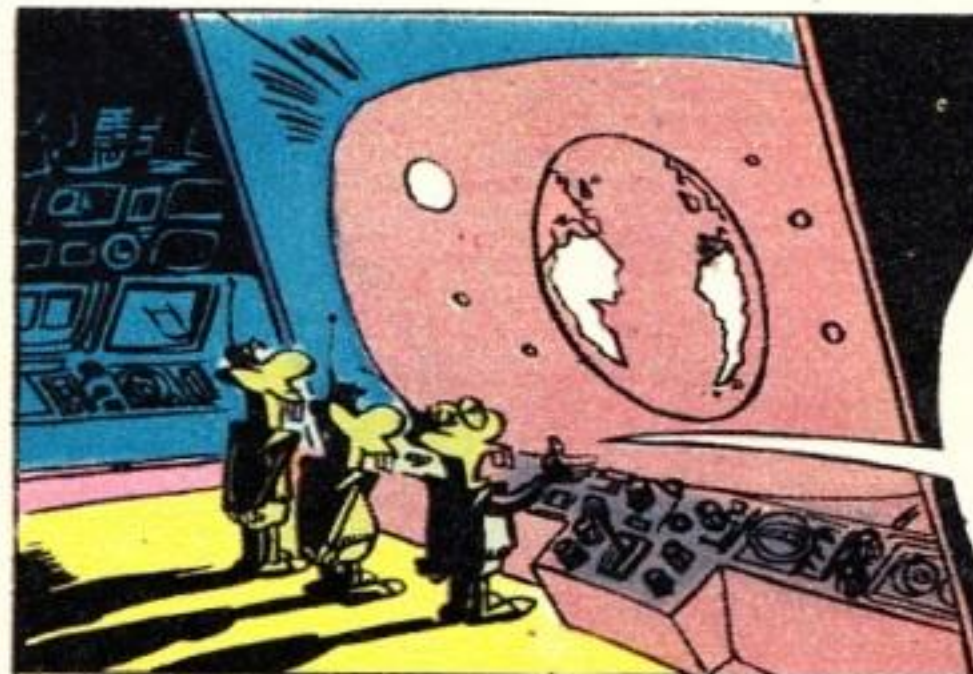


● وهذا هو أكبر براد شاي في العالم فهو يمكنه أن يحمل ٢٢٧ جالونا من الماء أي ٢٦٢٢ فنجان شاي ! وهو يزين واجهة احد المطاعم في بوسطن بأمريكا المتحدة الأمريكية



غزو

قصة كاملة

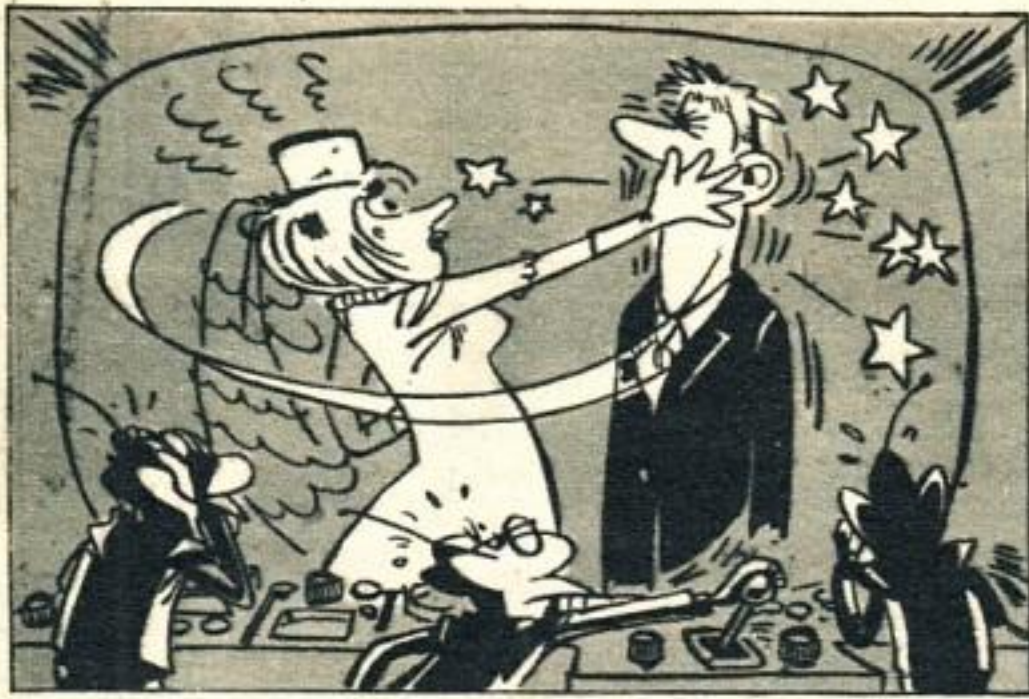


...من الفضلاء





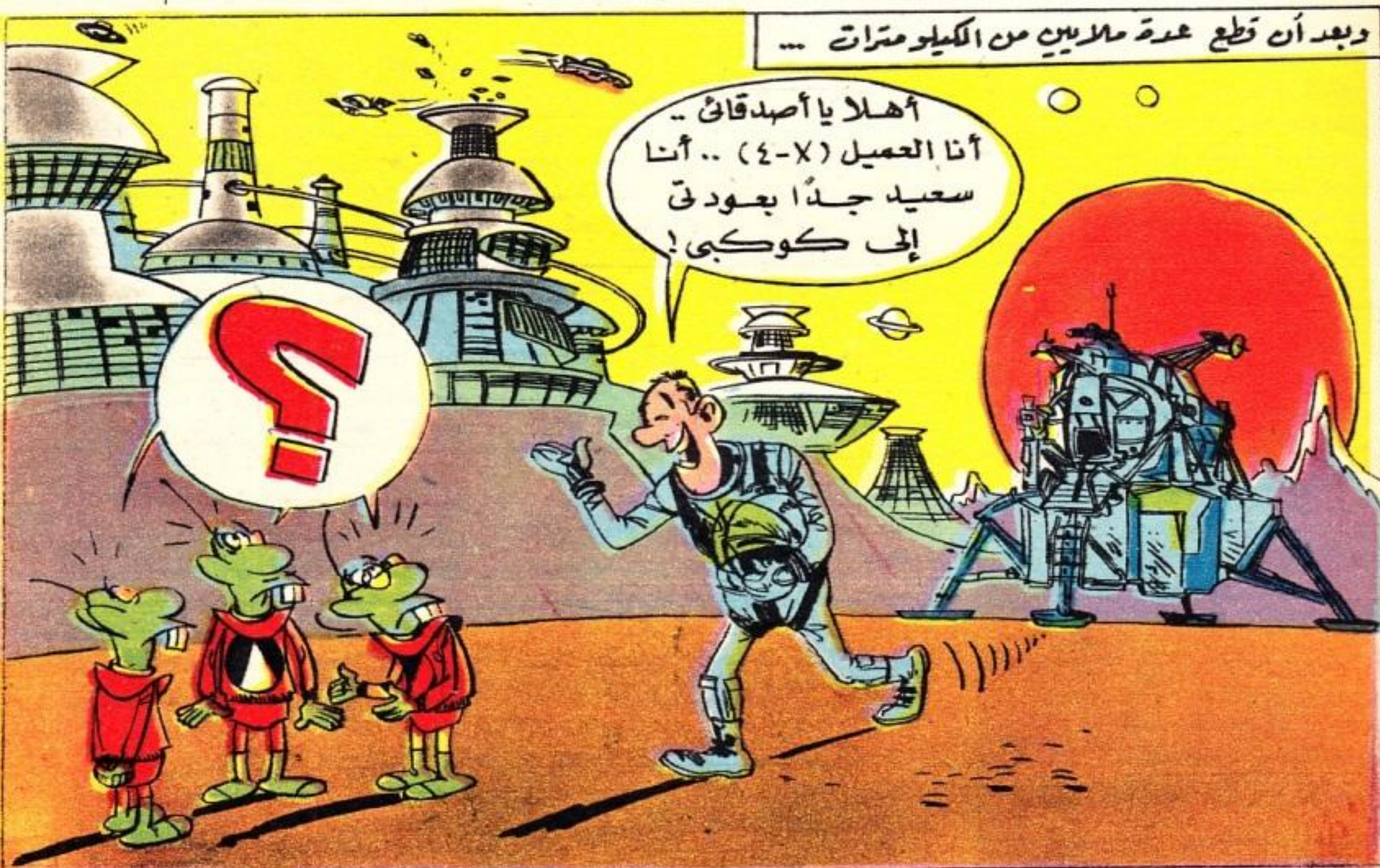
العدد القادم
من روائع الأدب العالمي
قصة سلسلة سيد العالم
للكاتب العظيم: هول فيرن



العدد القادم :

عدد خاص

الصيف.. الصيف.. الصيف



العدد القادم :
العاب .. مصاييف .. ضحكيات .. طرائف
انتظر عدد الصيف ؟!



وسط أنباء المعركة يسارع الأطفال للانضمام إلى..

الكشافة الجوية

ويقدم تقريرا عن خواص كل منها
- ٣ يشترك في صنع وتطير طائرة
ذات محرك واحد - ٤ يعرف استعمال
جهاز الإرسال والاستقبال بمعدّل
خمس كلمات في الدقيقة - ٥ يتعلم
ركوب الطائرة الشراعية أو طائرة ذات
محرك واحد - ٦ يعرف إشارة
الاستغاثة وكيف ينقذ طائرة وكيف
يبحث عنها وكيف يبلغ عن الحوادث
الجوية

مرشدات جويات

والكشافة الجوية ليست مقصورة
على الفتيان فقط ، ولكن الفتيات
أيضا يشتركن في كل ما تقدم ، علاوة
على انهن يتخرجن بعد ذلك كقائدات
(مرشدات جويات) كما يتسلدين
أيضا على ميكانيكا الطائرات ليتعرفن
على اجزائها .. وبعد يا صديقي فاعتقد
انك بعد هذه المعلومات القيمة عن
الكشافة الجوية .. اشتقت جدا
لمعرفة كيفية اشتراكك كشكاف جوي
.. توجه فورا الى أقرب مركز شباب
وهناك وبسهولة .. ستندمج لمجموعات
الكشافة الجوية .. لكي تعرف بعد
ذلك هذا الذي يطير في الجو بسرعة
رهبة ويسمى طائرة .

محمد رمضان

الكشاف الجوي المبتدئ يتكون أولا
من قصة الطيران وهي - ١ - فكرة
عامة عن الطيران - ٢ - تطوّر
الطيران - ٣ - نشأة الطيران في البلاد
العربية - ٤ - البطولات العربية
في ميدان الطيران - ثانيا - المطارات
وهي - ١ - معلومات عامة عن المطار
- ٢ - زيارة أحد المطارات - ٣ -
معرفة أجزاء الطائرة - ٤ - جمع
خمس صور لأنواع الطائرات المختلفة

الكشاف الجوي الثاني

يترقى الكشاف الجوي المبتدئ
الى كشاف جوي ثان ، وعليه
عندها : ١ - ان يزور مطارين ويقدم
تقريراً ويرسم معالم المطار - ٢ - ان
يميز خمسة أنواع من الطائرات من
الجو ويعرف مزايا كل منها - ٣ - ان
يصنع ثلاثة نماذج من الطائرات ، ويظهر
نموذجين منها - ٤ - ان يعرف
الطيران الشراعي ويجمع ثلاث صور
منها ، وعليه أيضا ان يميز السحب
اليعرف كيف تتفادى الطائرات التصادم
في الجو وكيف ترتفع فوق المدن
والبحار والصحاري والمناطق المحرم
فوقها الطيران

الكشاف الجوي الاول

ثم يتدرج الكشاف الجوي الثاني
الى كشاف جوي أول ، وعندها
سيعرف - ١ - كيف تطير الطائرة
وكيف تتحرك ، وكيف تدو وتميل
ويعرف تحكم عصا القيادة في الحركة
عند الصعود والهبوط - ٢ - يميز
ثمانية أنواع من الطائرات في الجو

لكي يتزود الاطفال بالوعي الجوي،
فانهم يسارعون الان للانضمام الى
الكشافة الجوية ، وهناك سيعرفون
كل شيء عن الطيران العربي وطيران
العدو ، وهناك سيزورون المطارات
ويعملون نماذج مجسمة لأنواع من
الطائرات ، وهناك أيضا سيتعلمون
كيف تطير الطائرة وكيف تهبط ، ومن
يتطلع منهم الى السماء بعد ذلك
فسيتعرف على نوع الطائرة التي تطير
في الجو .. حتى لا تكون هناك فرصة
لتسرب أي طائرة من طائرات الاعداء
الى سماء بلادنا الحبيبة ..

الكشاف الجوي المبتدئ

يتدرب الشبل العادي أولا على
منهج الكشافة من تربية دينية وقومية
 واجتماعية وصحية ورياضية وفنون
كشفية ومعلومات عامة ، ثم يختار
بعدها الكشاف الانضمام الى الكشافة
البحرية او الكشافة الجوية ، ومنهج

فنيات الكشافة الجوية في درس عملي مع مدرّبتين



الصورة الاولى لدرس على
نماذج الطائرات والثانية
لتدريبات اشبال الكشافة



نادى الرسامين

محمد فريد
بريشة الصديقة :
هويدا عرفات



عائدون
بريشة الصديق :
خالد عبدالحميد

بريشة الصديق : احمد زهران



٨ آلاف تلميذ متفوق يشتركون في منظمة الطلاب

امانة القاهرة بالاتحاد الاشتراكي العربي قررت ان تشكل منظمة للطلاب من تلاميذ المرحلتين الابتدائية والاعدادية وتضم ٨ الاف تلميذ من المتفوقين اخلاقيا وعلميا من الوهابين
وسيتم تشكيل لجنة لطلاب التلاميذ على مستوى المحافظة تتولى وضع وتنفيذ البرامج ابتداء من اول يوليو القادم .. وستقام مسابقات باقسام القاهرة لاستقبال التلاميذ من سن ١١ - ١٤ سنة على افواج متتالية كل منها ١٠٠ تلميذ وتستمر لمدة ١٠ ايام لكل فوج لاعدادهم سياسيا وفكريا. وينقسم التلاميذ بالمنظمة الى مجموعات لوجه النشاط الرياضي كالجودو والدفاع عن النفس والسباحة ... ومجموعات لوجه النشاط العلمى والادبى .

رجال القنال

من الصديق : محمد السنوسى
ن قلوب
يا بلد السويس يا خط القنال
على الشط وسيناء واقفين رجال
يحموا ويضربوا عدو القنال
احنا عرب منصرفش الحال
نخوض الصعاب ونحقق آمال
وفلسطين ترجع لنا بالاحتفال
في عهد رائد القومية رئيسنا جمال

بريد النادى

الى الاصدقاء : احمد خيرى من
الاسكندرية - فهم السيد من
الاسكندرية - نعيم جاويش من
فلسطين - سوزان السعدى من
القاهرة - عهد نحاس من سوريا -
محمد زكى من السيدة زينب - سامية
مصطفى من أسوان - محمد هانى من
روض الفرج - احمد الجوهري من
الاسكندرية - منى حسن سكر ..

اهنكم على شعوركم الوطنى الصادق
الذى تعبى عنه اشعاركم ، وارجولكم
انتاجا اكثر تقدما في المرة القادمة حتى
أتمكن من نشره على صفحات المجلة.

صديقكم
صغير

أخبار المناسلين

تقيم مدرستنا معسكرا بمنطقة برقوس بالاسكندرية في الاجازة
الصيفية وهو معسكر ترفيهى قيمة الاشتراك فيه ٢٠ قرشا وهو خاص
بتلاميذ المدرسة
كانت نسبة النجاح بمدرسة علم الدين الاعدادية في الصف الاول ٨٩٪
وكانت نسبة النجاح للصف الثانى ٩٤٪

نبه فتحى واصل
مدرسة علم الدين الاعدادية

* *

اقامت مدرستنا مهرجانا رياضيا كبيرا حضره وزير التربية والتعليم
وكان المهرجان يضم مسابقة في ألعاب القوى وحفلا ساهرا لتوزيع الجوائز
على الفائزين

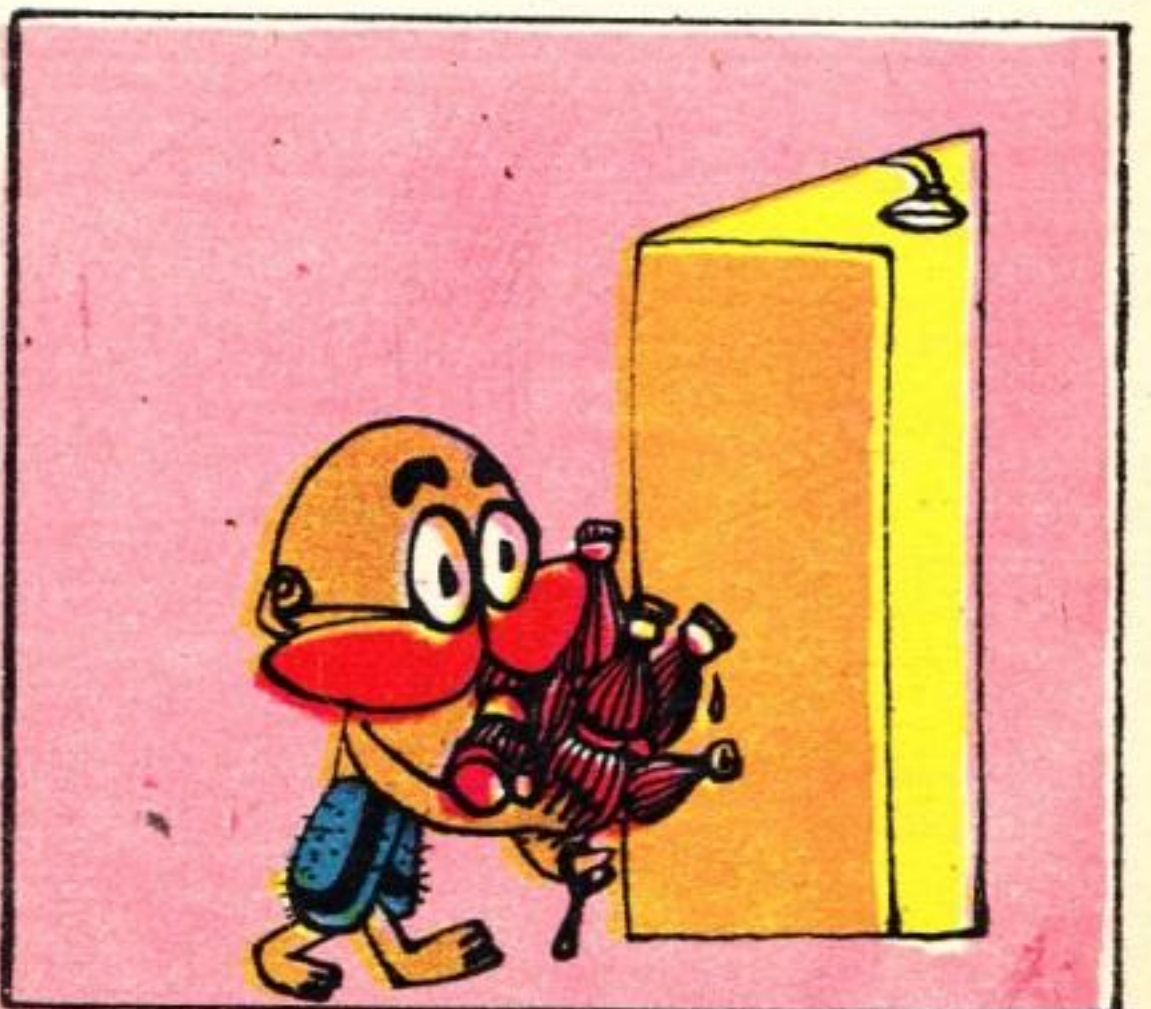
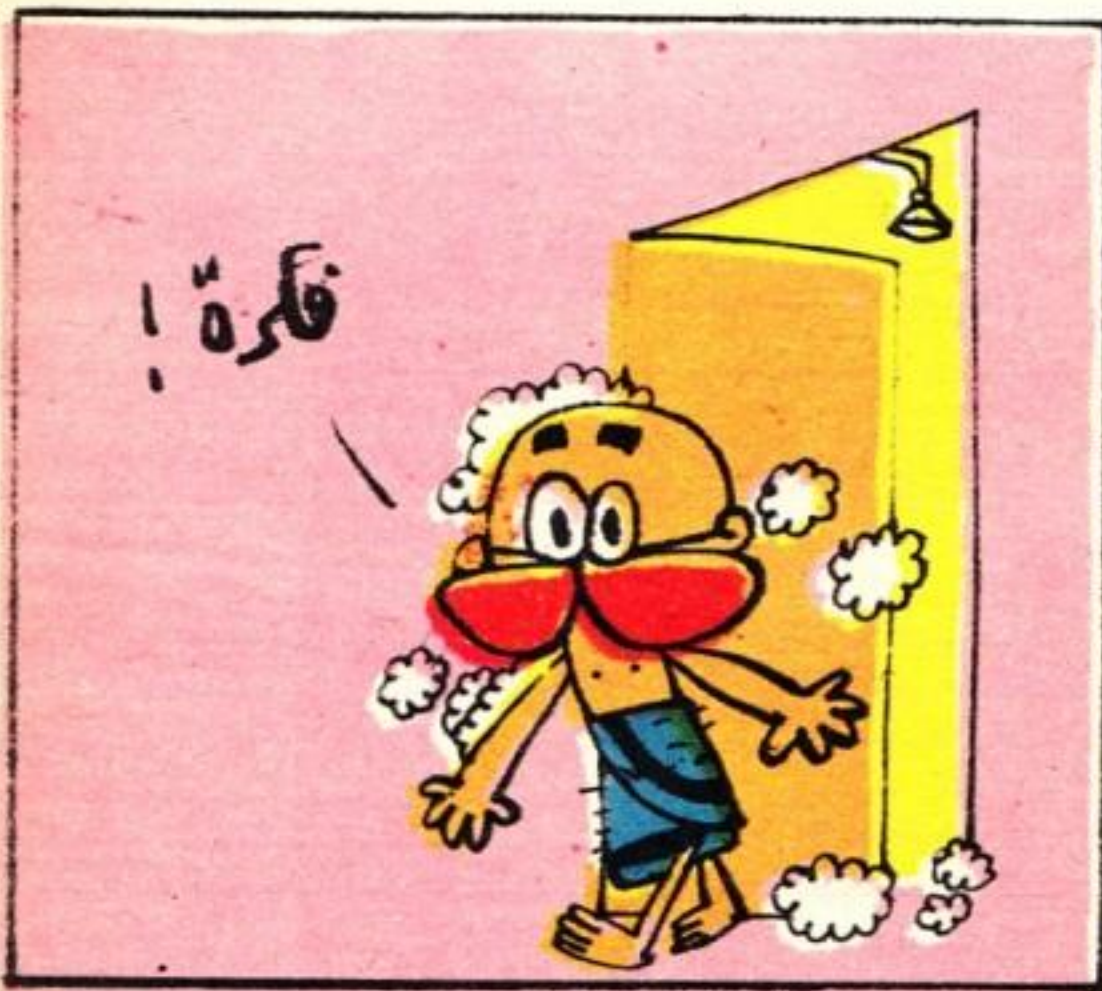
كامل مكوى
المدرسة الاعدادية بعبد



البيان

فبالحق

زغلول افندي



www.arabcomics.net



thebaby pirate